





 life.augmented	<h2 style="color: red;">74LX1G126CTR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74LX1G126CTR</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUS BUFF TRI-ST N-INV SC70-5</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LX1G126CTR.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 208133 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">74LX1G126CTR</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	IC BUS BUFF TRI-ST N-INV SC70-5
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Puffer, Treiber,</a>
Teilstatus	208133 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-323-5
Serie	74LX
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Ausgabetypp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA

74LX1G126CTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LX1G126CTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LX1G126CTR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 74LX1G126CTR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LX1G125CTR</b> STMicroelectronics IC BUS BUFF TRI-ST N-INV SC70-5</p>	 <p><b>74LX1G126STR</b> STMicroelectronics IC BUS BUFF TRI-ST N-INV SOT23-5</p>	 <p><b>74LX1G14STR</b> STMicroelectronics IC INVERTER LV SINGLE SOT23-5</p>	 <p><b>74LX1G08STR</b> STMicroelectronics IC GATE AND 1CH 2-INP SOT-23-5</p>
 <p><b>74LX1G132STR</b> STMicroelectronics IC GATE NAND 1CH 2-INP SOT-23-5</p>	 <p><b>74LX1G07STR</b> STMicroelectronics IC BUFF DVR N-INV O/DRN SOT23-5</p>	 <p><b>74LX1G14CTR</b> STMicroelectronics IC INVERTER SCHMITT SGL SOT323-5</p>	 <p><b>74LX1G132CTR</b> STMicroelectronics IC GATE NAND 1CH 2-INP SOT-323</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74LX1G126CTR STMicroelectronics</a>	<a href="#">74LX1G126CTR Datenblatt</a>	<a href="#">74LX1G126CTR-Datenblätter</a>	<a href="#">74LX1G126CTR PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics 74LX1G126CTR</a>
<a href="#">74LX1G126CTR Electronic</a>	<a href="#">74LX1G126CTR-Komponenten</a>	<a href="#">74LX1G126CTR-Verteiler</a>	<a href="#">74LX1G126CTR-Bild</a>	<a href="#">74LX1G126CTR-Teil</a>
<a href="#">74LX1G126CTR Preis</a>	<a href="#">74LX1G126CTR Hersteller</a>	<a href="#">74LX1G126CTR Bild</a>	<a href="#">74LX1G126CTR Aktie</a>	<a href="#">74LX1G126CTR Inventar</a>
<a href="#">74LX1G126CTR Neu</a>	<a href="#">74LX1G126CTR Original</a>	<a href="#">74LX1G126CTR garantiert</a>	<a href="#">74LX1G126CTR RFQ</a>	<a href="#">74LX1G126CTR Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited